

**MINISTERO D'AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO**

**SOTTOSEGRETARIATO DI STATO - DIVISIONE 1<sup>a</sup> - SEZIONE 2<sup>a</sup>**

*ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e Riduzione, rilasciati nel mese di MAGGIO 1896.*

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>							
1. Barthe Joseph, a Castanet, Haute-Garonne (Francia).	1	»	16 aprile 1896	81	107	41322	Harpense agricole.
2. Beneletti Oreste & Scaratti (Ditta), a Camaione (Lucca).	1	»	16 marzo 1896	80	394	41100	Sgranatrice per granoturco.
3. Bottesini Carlo, a Milano . . .	3	»	17 id. »	80	409	41111	Mangiatoie continue per cavalli ed altri animali con pareti ripiegabili a libro ed a cassetto.
4. Camoni B. & C. (Ditta), a Milano.	3	»	10 aprile 1896	81	60	41312	Nuovo getto a tre vie per pompe irroratrici.
5. Del Taglia Angiolo ed Armando, a Signa (Firenze).	2	»	24 marzo 1896	80	430	41150	Nuova disposizione di pompa per liquidi antiperosporici ed insetticidi.
6. Volpi Luigi e Davide fratelli, a Mantova.	»	5	26 id. »	80	400	41155	Polverizzatore graduale inatturabile a quadrante Volpi (Macchina per irrorare le viti).
<b>II. Industrie alimentari ed affini.</b>							
1. André Charles, a Lione (Francia).	6	»	3 aprile 1896	81	42	41255	Nouveau système de four à récupération de chaleur et à double circulation pour applications diverses.
2. Bangs Wilhelm, a Lubeck (Germania).	»	12	22 marzo 1896	80	420	41140	Sasseur à tamis circulaires.
3. Israel Carl Arthur, a Dresda (Germania).	1	»	23 id. »	80	432	41124	Crible à conduit d'avancement longitudinal et à plans inclinés.
4. Mallen Fernand, a Marsiglia (Francia).	5	»	31 id. »	81	4	41226	Étuve pour le séchage des matières pulvérulentes.
5. Simon Henry, a Manchester (Inghilterra).	15	»	23 id. »	80	476	41193	Perfectionnements dans les appareils servant au nettoyage des gruaux et autres matières pulvérulentes.
6. Thompson Charles, a Grantham (Inghilterra).	1	»	18 id. »	80	413	41115	Innovazioni nei mezzi ed apparecchi per trasportare le materie granulari come: granaglie, minerali e simili.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
<b>III. Arte mineraria e metallurgia.</b>							
1. De Sanctis Gioacchino, a Roma.	1	»	7 aprile 1896	81	9	41249	Estrazione dell'alluminio metallico dall'allumite, dagli schisti argillosi, dalle argille, dalle pozzolane.
2. Kalker Werkzeugmaschinenfabrik Louis W. Breuer Schumacher & C. <sup>o</sup> (Società), a Colonia (Germania).	1	»	4 id. »	81	25	41233	Nouveau mode de soudage au moyen du courant électrique.
3. Karycheff Alexandre & Demmnie Serge, a Pietroburgo (Russia).	15	»	26 marzo 1896	89	461	41159	Nouveau procédé pyrochimique pour extraire directement de leurs minerais le fer et d'autres métaux.
4. Klein Ignatz, a Budapest (Ungheria).	»	1	39 id. »	89	462	41170	Procédé pour la compression et la formation de précipités métallique.
5. Origoni & C. (Ditta), a Milano.	»	6	17 id. »	89	407	41199	Perfectionnements dans le recouvrement métallique des plaques ou tôles avec de l'étain, et du métal terne. (Questa privativa, rilasciata originariamente ai signori Leyshon George, Leyshon William Thompson e Leyshon Daniel Thompson, fu da questi trasferita alla ditta richiedente come da avviso pubblicato nella <i>Gazzetta Ufficiale</i> del Regno del 16 maggio 1890 n. 115).
<b>IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</b>							
1. Alvord Horace, a Painesville, Ohio (S. U. d'America).	1	»	27 id. »	89	427	41145	Perfezionamenti nelle macchine per formare i cerchioni delle ruote e mezzi per accoppiare le estremità dei medesimi.
2. Bremicker Carl, a Haspe, Westphalie (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	»	»	31 id. »	81	83	41280	Arrangement de tréfilerie par moyen duquel le fil est conduit en état relâché à la filière.
3. Brown Arthur Georges, a Manchester (Inghilterra).	1	»	3 aprile 1896	81	24	41231	Nouveau procédé de fonderie, moule perfectionné pour la mise en pratique et un système nouveau de renforcement d'organes.
4. Daban R. frères (Ditta), a Parigi.	1	»	29 marzo 1896	80	489	41220	Grelot en tôle.
5. Rowan Frederick John, a Glasgow (Inghilterra).	»	3	24 id. »	80	444	41162	Perfectionnements apportés aux machines à percer électro-dynamiques.
6. Detto.	»	3	24 id. »	89	445	41163	Perfectionnements apportés aux appareils à river et à calfater ainsi qu'aux dispositifs servant à porter et à fixer ces machines et autres appareils portatifs lors de la construction des navires, ponts, poutrelles, chaudières, réservoirs, gazomètres et autres structures semblables en fer ou en acier.

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO  della presentazione  della domanda	Attestato		Numero  del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
<b>V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.</b>							
1. Archipenko Porfiri Antonovitch, a Kiew (Russia).	6	»	14 aprile 1896	81	105	41318	Focolare fumivoro.
2. Colferari Andrea, a Venezia . .	5	»	31 marzo 1896	81	72	41213	Regolatore diretto astatico a spostamento di cinta.
3. Compagnie Internationale des Procédés Adolphe Seigle, a Parigi.	15	»	23 id. »	80	433	41125	Bouilleur à foyer intérieur télescopique amovible.
4. Deissler Robert, a Trepton, Berlino, (Germania).	6	»	1 aprile 1896	80	488	41210	Fornelli per la combustione dell'olio di catrame.
5. Detto.	6	»	4 id. »	81	26	41331	Perfectionnements aux foyers.
6. Fauser Felice, a Novara . . .	3	»	23 marzo 1896	81	16	41177	Supporto sistema <i>Fauser</i> a cuscinetti oscillanti e lubrificazione automatica ad <b>anello</b> , con chiusura ermetica della riserva <b>d'olio</b> .
7. Fischer Paolo, a Milano . . .	1	»	18 id. »	80	412	41114	Focolare ossidrico <i>Fischer</i> .
8. Flodman Gustaf Ferdinan', a Stockholm (Svezia).	15	»	31 id. »	81	40	41273	Perfezionamenti nelle pompe a diaframma azionate a vapore.
9. Gehre Max, a Rath, Düsseldorf (Germania).	6	»	2 id. »	81	13	41003	Disposition de tubes surchauffeurs de vapeur dans des chaudières à tubes d'eau (già protetto in Germania in data del 4 agosto 1891 colla Patente registrata al n. 62058).
10. Detto. ( <i>Attestato complessivo</i> ) . .	»	»	2 id. »	81	14	41004	Disposition de tubes surchauffeurs de vapeur dans les chaudières à tubes d'eau (già protetto in Germania colla Patente n. 60293 a datare dal 5 agosto 1892).
11. Groignard Marius, a Marsiglia (Francia).	1	»	7 aprile 1896	81	37	41248	Valve-clapet de retenue automatique à pistons différentiels.
12. Göhrig Heinrich, a Darmstadt (Germania).	1	»	14 marzo 1896	80	492	41103	Caldaja per navigazione a tubi d'acqua.
13. Jenatzy Camille fils, a Bruxelles (Belgio).	6	»	6 aprile 1896	81	47	41261	Moteur à vapeur.
14. Lambot Michele, a Torino . .	»	3	31 marzo 1896	80	492	41210	Apparecchio regolatore idraulico della velocità dei motori idraulici, del livello d'acqua dei tratti di canali, caldaie, oppure di uno sforzo dato quando essa risulta da una pressione idraulica.
15. Pennington Eduard Joel, a Racine, Wisconsin (S. U. d'America).	3	»	10 aprile 1896	81	109	41314	Innovazioni nei motori ad esplosione.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
16. Quentin Auguste, a Bruxelles (Belgio).	3	»	23 marzo 1896	81	33	41245	Brûleur-Réchauffeur.
17. Servettaz Giovanni, a Savona (Genova).	3	»	4 aprile 1896	81	43	41257	Leva sagomata ad appoggi mobili ad azione dipendente dal senso di marcia di un toccaleva dotato di movimento rettilineo parallelo agli appoggi della leva a riposo, sistema E. Radoni.
<b>VI. Strade ferrate e tramvie.</b>							
1. Ciceri Ernesto fu Giacomo, a Roma.	1	»	14 aprile 1896	81	66	41302	Spazzaneve a superficie riscaldata, sistema Ciceri.
2. Ciria Ernesto, a Milano . . .	3	»	8 id. »	81	68	41308	Apparecchio di presa di corrente per tramvie elettriche a condotta sotterranea.
3. Goerp Carl, a Colonia (Germania).	15	»	20 febr. 1896	81	12	41600	Tramvia elettrica con esercizio a trasformatori e conduttori parziali.
4. Deissler Robert, a Treptow (Germania).	6	»	26 marzo 1896	80	496	41204	Régulateur de tirage avec pare-étincelles.
5. Detto.	6	»	26 id. »	80	497	41205	Régulateur de tirage avec pare-étincelles.
6. Groignard Marius & Parietti Alexandre, a Marsiglia (Francia).	»	1	17 id. »	80	403	41119	Frein automatique pour wagons de chemins de fer et autres véhicules.
7. Guilotti Alceste fu Antonio, a Livorno.	3	»	3 aprile 1896	81	5	41227	Auto-freno istantaneo e graduale Guidotti.
8. Jones John, a Merthyr, Tydfil, contea di Glamorgan (Inghilterra).	6	»	23 marzo 1896	80	435	41128	Perfectionnements dans les tuyaux d'échappement ou appareils pour produire le tirage dans les chaudières de locomotives, locomobiles, machines à traction ou autres analogues.
9. Knight Walter H. & Potter William B., a Schenectady, New-York (S. U. d'America). (Attestato completo).	»	»	24 id. »	80	420	41122	Procédé pour régler les mécanismes actionnés par l'électricité et appareil pour mettre en œuvre ce procédé.
10. Mégroz August, a Budapest (Ungheria).	6	»	24 id. »	80	447	41165	Système d'amène du courant électrique pour chemins de fer électriques à conducteur souterrain.
11. Mugna Giovanni fu Giov. Battista, a Forlì.	»	2	27 id. »	80	454	41170	Apparato fumivoro generale.
12. Perl Theodor, a Würzburg (Germania).	»	1	30 id. »	80	490	41221	Appareil électrique de signaux pour éviter les collisions des trains de chemin de fer.
13. Prala Pietro, a Milano . . .	»	6	31 id. »	81	82	41183	Modo d'accoppiamento dei vagoni ferroviari atto a tutelare l'incolumità del personale addetto al servizio.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
14. Reagan Harry Clifton, a Philadelphia, Pensylvania (S. U. d'America).	3	>	9 aprile 1896	81	52	41268	Perfezionamenti nelle ferrovie elettriche.
15. Thomson-Houston International Electric Company, a Parigi.	6	>	17 marzo 1896	80	414	41116	Perfectionnements apportés au mode de suspension des moteurs pour voitures électriques ou autres.
16. Dotta.	6	>	24 id.	80	418	41120	Perfectionnements apportés aux contrôleurs série-paraméto.
17. Ziegler Frederic, a Erfurt (Germania).	>	1	31 id.	80	483	41211	Changement à double aiguille unilatéral pour chemins de fer.
<b>VII. Carrozzeria e veicoli diversi.</b>							
1. Bagot Charles Fitz Roy Alexander Hallifax, a Londra.	15	>	2 aprile 1896	81	41	41254	Perfezionamenti nelle valvole da adoperarsi con cerchi di ruote pneumatici od in altri casi in cui dei recipienti o delle camere devono essere caricato con fluidi.
2. Beebr Tire Manufacturing Company, a Portland, Maine (S. U. d'America).	6	>	14 id.	81	104	41317	Perfectionnements dans les bandages en caoutchouc.
3. Billings Francis William, a Brighton (Inghilterra).	1	>	21 marzo 1896	80	330	41036	Perfezionamenti relativi alle bardature.
4. Boscardo Ernesto Carlo di Gerolamo, a Vicenza.	3	>	18 id.	80	411	41070	Movimenti ad una sola fila di pallino per velocicli.
5. Boos Jacob, a Colonia (Germania).	1	>	26 id.	80	424	41137	Chaîne de transmission pour vélocipèdes.
6. Bonagente Crispino, a Torino.	>	3	21 id.	80	416	41118	Rotaia a cingolo; perfezionamento delle rotaie mobili colla vettura.
7. Eisenberg Christian, a Berlino. (Attestato completo).	>	>	4 aprile 1896	81	21	41228	Attache de fer à cheval.
8. Girardot Pierre, a Parigi.	6	>	2 id.	80	486	41217	Bicyclette pliante à selle mobile réglable en hauteur sans descendre de machine.
9. Kolbaba Robert & Glaser Hermann, a Vienna (Austria).	6	>	26 marzo 1896	80	498	41206	Bicicletto adattabile a servire pel trasporto degli ammalati e delle merci.
10. Mail Horse Shoe Syndicate (Foreign Patent) Limited, a Londra.	>	1	30 id.	80	490	41203	Perfectionnements dans les fers pour chevaux et autres animaux.
11. Pattisson Sidney, a Kensington, Middlesex (Inghilterra).	6	>	4 aprile 1896	81	27	41235	Perfectionnements dans les selles pour les vélocipèdes.
12. Rocca Massimo, a Pavia.	1	>	7 id.	81	67	41307	Copertura intraforabile per cerchi di bicicli o simili.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
13. Schwarz Daniel & Luxer Guido, a Temesvar (Ungheria).	1	»	19 marzo 1893	80	382	41089	Supporto portatile per velocipede applicabile contemporaneamente come parafrangente.
14. Strohbach Max, a Magdeburg (Germania).	»	1	28 id. »	80	477	41197	Porte-parapluie pour vélocipèdes, barquettes et autres véhicules.
15. Valère & Cio (Ditta), a Parigi.	»	1	30 id. »	80	448	41166	Système de vélocipède.
16. Vonhausen Augusto, a Wiesba- den (Germania). (Attestato com- pletivo).	»	»	30 id. »	80	472	41173	Perfectionnements aux vélos actionnés par les mains et les pieds.
17. Zeri Augusto, a Roma. (Attestato completivo).	»	»	10 id. »	80	301	41087	Apparecchio Rosser, controllore delle vetture da volo.
<b>VIII. Navigazione, pesca ed aeronautica.</b>							
.....							
<b>IX. Elettrotecnica.</b>							
1. Bazzi Eugenio & Bianchi Aure- lio, a Firenze.	»	2	30 marzo 1893	80	479	41225	Fonendoscopio, nuovo apparecchio per l'ascol- tazione del suono trasmesso nei corpi.
2. Jungner Ernest Waldemar, a Stockholm (Svezia).	15	»	17 id. »	80	419	41112	Accumulateur électrique transportable.
3. Meade Emanuel, a Genova . .	15	»	13 aprile 1896	81	64	41297	Apparecchio di controllo per accumulatori elettrici.
4. Peyrusson Antoine Elouard, a Limoges, Haute-Vienne (Francia).	15	»	11 id. »	81	90	41296	Perfectionnements aux appareils et procédés d'électrolyse.
5. Rathenau Walther, a Berlino.	6	»	9 id. »	81	98	41310	Four de fusion électrique.
6. Thomson-Houston International Electric Company, a Parigi.	6	»	24 marzo 1896	80	419	41121	Perfectionnements apportés aux systèmes de distribution d'énergie électrique au moyen des courants alternatifs.
7. Delta.	6	»	31 id. »	80	509	41209	Perfectionnements apportés aux compteurs d'énergie électrique.
8. Zacharias Johannes & Dannert Fritz, a Berlino.	1	»	9 dicem. 1895	81	11	40308	Accumulateur électrique.
<b>X. Meccanica minuta e di precisione.</b>							
1. Artom Ernesto, a Roma . . .	»	5	26 marzo 1896	80	336	41138	Collettore automatico del risparmio.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
2. Coad Theophilus, a Forest Gate, Essex (Inghilterra).	»	6	30 dicem. 1895	81	71	40528	Lente perfezionata per deviare la luce.
3. Herion Fratelli (Ditta), a Ve- nezia.	5	»	14 marzo 1896	80	333	41099	Nuovo sistema di orologio a ore, a quarti, ap- plicabile a movimenti di qualunque specie e sistema.
4. Raffaelli Romolo, a Roma . .	3	»	14 aprile 1896	81	73	41320	Sistema di orologi elettrici intercalati nella rete telefonica.
5. Runge Eduard, a Berlino . .	6	»	21 marzo 1896	80	401	41097	Macchina per calcolare.
6. Silberberg Siegfried, a New- York (S. U. d'America).	6	»	26 id. »	80	439	41132	Perfezionamenti nelle macchine per la pub- blicità o per la vendita.
<b>XI. Armi e materiale da guerra e da caccia.</b>							
1. Cei Amerigo, a Firenze . . .	»	3	31 marzo 1896	81	3	41223	Fucile da guerra a gas utilizzato di mille colpi al minuto, sistema Cei.
2. Dickinson Joseph Henry & Fox Edwin Marshall, a Londra (In- ghilterra).	6	»	3 aprile 1896	81	23	41230	Perfezionamenti nella fabbricazione delle pia- stre corazzate o altri lavori, d'acciaio a superficie indurita.
3. Goupille Henri, a Parigi. ( <i>Atte- stato completo</i> ).	»	»	13 id. »	81	95	41393	Nouveau système de fleuret ou d'épée.
4. Livtshak Josef, a Vilna (Rus- sia).	2	»	21 marzo 1896	80	443	41161	Cavalletto per mirare e sparare i fucili.
5. Perico Sebastiano, Giannetti Giu- lio, Basilio Giacomo, Corbella Carlo e Pini Carlo, a Milano.	»	1	28 id. »	81	7	41239	Cucina militare da caserma e da campagna per la cucinatura del rancio ordinario, per ranci speciali e caffè, dei caporali e sol- dati del Regio Esercito.
6. Thompson James Coulthreal, a Hazledeau, Brookley, contea di Kent (Inghilterra).	6	»	17 aprile 1896	81	108	41323	Perfezionamenti nelle spolette di proietti esplo- denti o granate.
<b>XII. Apparecchi di igiene e di salvataggio.</b>							
1. Accrington Surgical Appliances Company Limited, a Market Cham- bers Accrington, Lancaster (In- ghilterra).	6	»	31 marzo 1896	81	19	41252	Perfezionamenti nei cinti.
2. Electrolibration Company (So- cietà), a Alabama (S. U. d'Ame- rica).	»	1	30 id. »	80	479	41199	Perfectionnements apportés au mode de trai- tement des maladies nerveuses et autres désordres de l'économie, et aux appareils qui s'y rapportent.
3. Geneste, Herscher & Cie (So- cietà), a Parigi.	15	»	3 aprile 1896	81	22	41229	Nouveau système d'étuve à désinfection par la vapeur.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
4. Von Gimborn H. (Ditta), ad Emmerich sul Reno (Germania).	1	»	14 aprile 1896	81	93	41300	Impiastro o cerotto in parti staccabili.
5. Wiskemann & Cie (Ditta), a Cassell (Germania).	1	»	13 id. »	81	94	41301	Polverizzatore per vagina.
<b>XIII. Costruzioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi.</b>							
1. Bollinger Heinrich, a Milano.	3	»	21 marzo 1896	81	78	41153	Nuovo solotto <i>Bollinger</i> a ferri ad ordito e trama con mattoni.
2. Buob Paolo, a Firenze. ( <i>Attestato completo</i> ).	»	»	27 id. »	80	484	41212	Nuova disposizione per filtro da acqua potabile, vino e altri liquidi.
3. Coari Oreste, a Roma . . . .	2	»	21 id. »	81	392	41003	Pezzi speciali artificiali, composti con ghisa od altro metallo e con impasto di cemento o di altro materiale per pavimentazione, ecc.
4. Damiano Domenico di Francesco & Cabella Luigi di Desiderio, a Torino.	3	»	25 id. »	80	428	31148	Idrobocca di cemento <i>Portland</i> , con paratoia metallica incatramata, per distribuzione d'acqua nei canali irrigui (sistema <i>Damiano &amp; Cabella</i> ).
5. Ferraris Augusto, a Milano . .	2	»	16 id. »	80	404	41105	Poli-Sifone (intercettatore a griglia fissa e mobile) per separare dalle acque, contenere ed asportare materiali di sedimento o da filtro.
6. Foerster Otto, a Schoenebeck, s/Elbe (Germania).	6	»	2 aprile 1896	80	485	41216	Voussoirs pour la construction de couvertures réfractaires et imperméables à l'humidité.
7. Invitti Andrea & C. (Ditta), a Milano.	»	2	23 marzo 1896	80	481	41201	Nuovo sistema di chiusura delle vetrine dei negozi e simili, mediante diaframmi in lamiera metallica.
8. Monier Joseph, père, a Passy (Parigi).	6	»	20 id. »	80	385	41002	Perfectionnements dans les capuchons ou chapeaux de cheminées.
9. Mottura Enrico, a Torino . . .	1	»	15 aprile 1896	81	65	41298	Robinetto per attingimento d'acqua con chiusura automatica.
10. Pellegrini & Peroni (Ditta), a Milano.	»	3	26 marzo 1896	80	495	41203	Disposizione meccanica per la tenuta ermetica del liquido negli strettoi a collare, per la presa d'acqua dai tubi in genere.
11. Porta Paolo (vedova) & figlio (Ditta), a Milano.	1	»	28 id. »	81	8	41244	Sistema di agganciamento in sostituzione delle biette usate nella giunzione smontabile di pezzi ad occhio e spina, specialmente applicabile nella montatura delle scale aeree, dette <i>Scale Porta</i> .
12. Rylands Dan, a Barnsley (Inghilterra).	»	3	28 id. »	81	35	41243	Perfezionamenti relativi all'esecuzione di rivestimenti di vetro per le condotte di tubi.
13. Ubbing Josef, a Baden (Austria).	»	4	30 id. »	81	58	41278	Système de cabinet d'aisance à saupoudration de poussier de tourbe.



COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO  della presentazione della domanda	Attestato		Numero  del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
<b>XIV. Materiali laterizi, calci, ce- menti ed altri materiali da co- struzione.</b>							
1. Biancardi Giuseppe, a Milano .	6	»	16 marzo 1896	89	405	41106	Lamine smaltate in cemento per costruzioni.
<b>XV. Ceramica e vetraria.</b>							
1. Schwabe Carl, a Berlino . . .	15	»	6 maggio 1896	81	79	41482	Procédé permettant d'appliquer, par voie gal- vanique, une couche de métal sur l'argent des glaces, etc.
2. Von Rost Eugenie, a Wiesen (Boemia).	»	1	26 marzo 1896	80	423	41136	Nouvelle glace universelle et réflecteur du jour, et procédé de leur fabrication.
<b>XVI. Illuminazione e industrie relative.</b>							
1. Ballocco Alberto, a Torino . .	3	»	18 aprile 1896	81	75	41337	Autocetilenogeno: apparecchio per la produ- zione automatica e continua del gas ace- tilene coi carburi di calcio, magnesio, ecc.
2. Castellani Luigi & Calamai Co- simo, a Firenze.	2	»	31 marzo 1896	81	2	41222	Apparecchio automatico per la produzione del gas acetilene.
3. Columbo Giacomo fu Vincenzo, a Bari.	1	»	21 aprile 1896	81	77	41340	Cerolio <i>Lux</i> .
4. De Felice Marco Tullio & Fari- net Francesco, a Roma.	1	»	23 marzo 1896	80	335	41126	Nuovo processo elettro-chimico per la fabbri- cazione del carburo di calcio a mezzo di temperature elevato, ottenute con l'elettri- cità, non con l'arco voltaico, ma per via di resistenza.
5. Denayrouze Louis, a Neuilly (Pa- rigi). (Attestato completo).	»	»	9 aprile 1896	81	99	41311	Système d'éclairage au gaz par incandescence à mélange intime du gaz et de l'air.
6. Fischer Carl, a Firenze . . .	1	»	10 id. »	81	88	41290	Carburo semplice e composto di grande ren- dimento in gas acetilene a sviluppo ral- lentato.
7. Forlanini Enrico, a Forlì . . .	3	»	30 marzo 1896	80	455	41180	Generatori di gas acetilene ad elementi mul- tiple.
8. Detto.	3	»	27 id. »	80	456	41181	Perfezionamenti ai gasometri fissi e portatili.
9. Jolles Boguslaw & von Nollen- dorf Eugen, a Vienna (Austria).	6	»	16 id. »	80	491	41033	Lampada ad arco.
10. Lacarrière & Cie (Società), a Parigi. (Attestato completo).	»	»	30 id. »	81	59	41279	Chandelier à gaz avec allumage par l'élec- tricité.
11. Lee Lamp (Parent) Company Li- mited & Read John Charles Gram- pin, a Londra.	15	»	4 aprile 1896	81	44	41253	Perfectionnements apportés ou connexes aux lampes servant à brûler les hydrocarbures liquides pour les applications à l'éclairage ou au chauffage.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
12. Malignani Arturo fu Giuseppe, a Udine.	»	5	31 marzo 1896	89	458	41185	Processo per perfezionare il vuoto nelle lampade elettriche ad incandescenza.
13. Markwald Adolf, a Berlino . .	6	»	31 id. »	81	85	41202	Disposizione per aumentare il potere illuminante delle calze incandescenti.
14. Marone Vincenzo fu Raffaele, a Napoli.	1	»	25 id. »	80	459	41190	Lampada ad incandescenza per idrocarburi liquidi.
15. Montross Levi H., a Camden, New-Yersey (S. U. d'America).	6	»	27 id. »	81	31	41237	Perfectionnements dans les appareils pour la fabrication des allumettes.
16. Mücke Johann & Gesell Richard, a Berlino.	1	»	11 aprile 1896	81	54	41272	Processo per l'ottenimento di vapore secco per illuminazione, riscaldamento ed altri scopi industriali.
17. Musso Giuseppe, a Napoli. (Attestato completo).	»	»	3 id. »	81	6	41232	Illuminazione ad incandescenza portatile ed igienica, sistema <i>Musso</i> . (Al quale titolo vengono ora aggiunte le parole seguenti: a pressione per evaporazione di idrocarburi.
18. Oehlmann Emil Heinrich Conrad, a Berlino.	6	»	2 id. »	81	17	41215	Becco per luce incandescente a gas.
19. Pardini Giulio, a Milano . . .	1	»	11 id. »	81	74	41331	Acetilogene automatico avvisatore a chiusura pneumatica e a pressione assolutamente costante.
20. Penotti & Orsolano (Ditta), a Torino.	3	»	24 id. »	81	80	41371	Generatore multiplo a chiusura idraulica per gas acetilene, sistema <i>Penotti &amp; Orsolano</i> .
21. Prati Leopoldo Vittorio & Marengo Pietro, a Torino.	1	»	20 id. »	81	76	41338	Produzione ed applicazione del gas idrogeno all'illuminazione ad incandescenza.
22. Ragot Gaston, a Forest-lez-Bruxelles (Belgio).	6	»	26 marzo 1895	89	425	41139	Système de production du gaz acétylène et d'éclairage par ce gaz.
23. Rocca Eugenio, a Napoli . . .	1	»	23 id. »	80	399	41117	Corpi per luce ad incandescenza e refrattari.
24. Rossi Gennaro fu Agostino, a Borgo San Lorenzo (Firenze).	1	»	27 id. »	80	452	41177	Porta-becco per gas acetilene, ad aspirazione d'aria, denominato <i>Galileo</i> .
25. Detto. (Attestato completo)	»	»	27 id. »	80	453	41178	Nuovo acetilogene autoregolatore.
26. Siemens & Halske (Ditta), a Berlino.	15	»	4 aprile 1896	81	46	41260	Modo di chiusura dei circuiti d'illuminazione per treni illuminati ad elettricità.
27. Schülke Ernst August Heinrich Julius, a Berlino.	»	1	5 marzo 1896	81	15	41011	Perfectionnements dans les dispositifs d'alimentation de pétrole pour lampes régénératrices à hydrocarbure.
28. Société Internationale d'éclairage, par le gaz d'huile, a Parigi.	15	»	4 aprile 1896	81	97	41306	Mode de production de l'acétylène sous une pression déterminée.

COGNOME NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
29. Spiel Erich & Bruckner Walter, a Berlino.	»	1	30 marzo 1893	80	450	41169	Lampada a petrolio con luce a incandescenza.
30. Sterza Alessandro di Narciso, a Mantova.	1	»	14 aprile 1896	81	63	41294	Gazogene automatico per la fabbricazione del gas acetilene.
31. Tatham Edwin a Balmain, Sydney, Nuova Galles del Sud (Australia).	»	6	23 marzo 1893	80	475	41194	Nouveau gaz ou mélanges gazeux pouvant être employés comme explosif et pour produire de la lumière, de la chaleur et de la force.
32. Tessari Arturo, a Roma . . .	2	»	4 aprile 1893	81	62	41288	Fabbricazione del carburato doppio di calcio od alluminio e conseguente produzione d'acetilene.
33. Venturini Stefano fu Stefano, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	»	»	27 id. »	81	101	41384	Apparecchio automatico per la produzione del gas luce acetilene per lumi portatili, becchi a conduttura e fanali pubblici.
34. Veraci Pietro, a Firenze . . .	1	»	27 genn. 1896	81	1	40695	Apparecchio per ottenere, col carburato di calcio, il gas acetilene a scopo di illuminazione.
35. Voigt Gustaf, a Berlino . . .	6	»	23 marzo 1893	80	431	41123	Generatore di gas acetilene.
36. Vucetich Nicolò Reggio Isidoro & Zonca Gaudenzio (Ditta), a Venezia.	»	1	30 id. »	81	56	41276	Purificazione o chiarificazione dei petroli greggi od altri. (Questa privativa, rilasciata originariamente al sig. Vucetich Nicolò, a Milano, fu da questo trasferita alla richiedente, come da avviso pubblicato nella <i>Gazzetta Ufficiale</i> del Regno del 27 novembre 1895 n. 279).
37. Wenigmann Carl, a Colonia (Germania).	1	»	28 id. »	81	33	41241	Cartouches destinées à augmenter le pouvoir éclairant du pétrole.
38. Zambaldi Girolamo, a Firenze .	2	»	18 id. »	80	421	41082	Simplex, apparecchio per la graduale produzione del gas acetilene in rapporto al consumo.
<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici.</b>							
1. Biedermann Hermann, a Vienna (Austria).	6	»	13 aprile 1893	81	96	41304	Perfectionnements aux appareils pour humidifier, rafraîchir, nettoyer et désinfecter l'air ainsi qu'aux appareils de ventilation.
2. Camona B. & C. (Ditta), a Milano.	3	»	10 id. »	81	70	41313	Stufa in lamiera metallica con rivestimento refrattario a griglia scuotibile.
3. De Gravisi Federico di Vincenzo & Gioia Luigi fu Giambattista, a Napoli.	»	1	28 marzo 1896	80	451	41174	Pomicina, carbone industriale.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
4. Giordana Giovanni Battista & Mossello Massimo, a Torino.	»	6	30 marzo 1895	80	478	41198	Perfezionamenti nei sistemi ed apparecchi per il raffreddamento dell'acqua di condensazione delle motrici a vapore e per il contemporaneo inumidimento dell'aria nelle sale di tessitura ed altre fabbriche. (Questa privativa, rilasciata in origine al signor Sprecher André di Torino fu da questo trasferita ai signori Giordana, Fusina e Mossello come da avviso pubblicato nella <i>Gazzetta Ufficiale</i> del Regno del 15 marzo 1894 n. 63, quindi trasferita ai richiedenti come da altro avviso del 23 aprile 1896 n. 96).
5. Pisoni Giuseppe, a Cornigliano Ligure (Genova).	15	»	14 aprile 1896	81	105	41321	Perfezionamenti nei processi di agglomerazione dei carburi vegetali ottenuti a mozzo della destrina pura, preparata con qualsiasi amilo o qualsiasi fecola ed a mezzo di sostanze contenenti destrina, sia a mezzo del glucosio puro o del siroppo di glucosio preparato o da prepararsi all'atto dell'agglomerazione od anche di decozione o gelatina di licheni o di fucus, tutti questi agglomeranti alluminati o no.
6. Wanner Martin, a Yorktown, Indiana (S. U. d'America).	»	14	31 marzo 1896	81	81	41281	Processi di refrigerazione o innovazione negli apparecchi refrigeranti.
<b>XVIII. Mobilio, materiale e arredi per abitazioni e locali pubblici.</b>							
1. Alvieri Marco, a Roma . . .	»	2	27 marzo 1896	81	398	41144	Applicazione del congegno di suoneria elettrica per funzionamento di motori per roulettes ed altro.
2. Bachelay Auguste, a Parigi .	»	1	26 id. »	80	465	41175	Nouveau cachet inviolable.
3. Beller Wilhelm, a Francoforte S/Meno (Germania).	»	1	30 id. »	81	18	41224	Innovazioni negli apparecchi perforanti, ordinatori di lettere e simili.
4. Berté Edoardo, a Vienna (Austria).	1	»	12 febr. 1896	81	91	40786	Imbuto automatico.
5. Bohensky Joseph, a Eger (Austria).	6	»	13 aprile 1896	81	109	41332	Appareil pour chauffer les aliments et les te- nir chauds.
6. Carrara Domenico, a Torino .	3	»	11 id. »	81	61	41285	Perfezionamenti nei taglia-spago automatici per scatole a cordicella per legare pacchi.
7. Chiapponi Narciso di Giovanni & Provasoli Ghirardini Livio di Giovanni Battista, a Milano.	»	5	31 marzo 1896	81	60	41283	Lavatoio igienico a vasche separate.
8. Delorme Pierre, fils, a Bordeaux (Francia).	»	1	30 id. »	80	463	41171	Nouveau système de tête non métallique, applicable aux siphons et aux récipients à eaux gazeuses.
9. Dupont de Saint Pierre Pietro, a Roma.	»	2	31 id. »	80	468	41187	Meccanismo di sicurezza per le porte detto: <i>Cleptónico</i> .

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
10. Elektrizitäts Gesellschaft Actien vormals Schuckert & Cie, a No- rimberga (Germania).	15	»	23 marzo 1893	80	433	41129	Palcoscenico girevole.
11. Detto.	15	»	23 id. »	80	437	41130	Commutatore centrale per palcoscenico, atti- vato da macchine elettriche.
12. Detto.	15	»	26 id. »	80	438	41131	Congegno per muovere tele, scene e prospetti nei teatri.
13. Jannotti Michele, a Roma . .	»	1	31 id. »	80	457	41182	Serratura con apparecchio di sicurezza.
14. Macchi Agusto, a Torino . .	»	6	28 id. »	80	460	41208	Perfezionamenti nella forma e disposizione delle bottiglie con tappo a pallottola per acque gasose e per altri usi.
15. Müller Friedrich, a Francoforte s/M (Germania).	»	1	23 id. »	81	34	41242	Apparecchio per tenere in ordine, registrare lettere e simili.
16. Paoz Pietro, a Catania . . .	5	»	7 aprile 1896	81	29	41284	Nuova imbiancatrice automatica.
17. Palazzolo Placido, a Milano .	1	»	26 marzo 1893	80	404	41202	Nuovo fornello <i>Palazzolo</i> , a alta temperatura, a fumo inesplosibile, per uso di cucina ed altro.
18. Rouge Lucien, a Tolosa (Fran- cia).	1	»	25 id. »	80	422	41135	Nouvelle cuiller à absinthe.
19. Schröler August Gastav Hein- rich, ad Altona (Germania).	6	»	6 aprile 1896	81	28	41236	Chiave combinata per serratura a nottola e serratura a molla.
20. Stetson George W. & Longslof William H., a Londra.	6	»	14 id. »	81	102	41315	Ustensile à combinaison en fil métallique.
21. Wachsmuth Theodor, a Berlino.	1	»	24 marzo 1893	80	412	41103	Cuscino per timbro.
<b>XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.</b>							
1. Delette Eugène, a Lure, Haute Saône (Francia).	6	»	8 aprile 1893	81	50	41267	Genre de peigneuse pour matières textiles.
2. Efron Charles, a New-York (S. U. d'America).	6	»	20 id. »	81	110	41333	Perfectionnements dans le traitement des fi- bres végétales.
3. Geige Carl, a Düsseldorf (Ger- mania).	15	»	11 id. »	81	92	41299	Processo per la fabbricazione di fibre di torla chimicamente pure.
4. Giretti Edoardo, a Bricherasio (Torino).	3	»	4 id. »	81	10	41256	Perfectionnements dans les appareils permet- tant d'obtenir un assemblage parfait des fils, dans la filature de la soie.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
5. Herold Carl, Balatsch Eduard & Bayer Alexandre, a Brünn. Moravia (Austria).	1	»	21 marzo 1896	80	387	41091	Nuovo sistema di ripulitura: 1° di lane e erini sporchì di pece, di catrame e d'altre materie coloranti; 2° di manifatture ultimate od incomplete, sporchì di pece, catrame e d'altre materie coloranti; 3° di cardature sporchì di pece, catrame ed altre materie coloranti, stoffe di lana e cascami di crino.
6. Kirsch Bernhard & Pessl Adolf, a Vienna (Austria).	6	»	14 aprile 1896	81	103	41316	Corles à section circulaire et procédé pour leur fabrication.
7. Lehmann Franz & Van Kempen Anton, a Berlino.	1	»	15 id. »	81	81	41263	Apparecchio per misurare automaticamente le stoffe e indicare la rispettiva lunghezza.
8. Magliola Antonio & figli (Ditta), a Biella (Novara).	»	5	31 marzo 1896	80	473	41192	Apparecchio a leve manovrato da una vite alattabile alle ramme di stendaggio in legno, in ferro od in ghisa, per dare l'altezza alle pezze.
9. Mattei Diego, a Genova . . .	»	12	20 id. »	80	397	41142	Tintura continua del cotone od altra fibra tessile in nastro di carla o stoppini di banchi mediante iniezione forzata dei bagni di tintura.
10. Riboul Léon & Dommartin Louis, a Lione (Francia).	6	»	9 aprile 1896	81	86	41286	Perfectionnements apportés aux métiers à tisser quelconques, employant des mécaniques <i>Jacquard, Verdol, Vincenzi</i> , etc.
11. Schelling & C., a Horgen (Svizzera).	1	»	26 marzo 1896	80	423	41140	Macchina da tessere a due cilindri con congegno regolatore automatico ( <i>Rôtebre</i> )
12. Schirp Heinrich, a Barmen (Germania).	6	»	27 id. »	81	32	41238	Machine à teindre, imprégner, laver et rincer les matières textiles.
<b>XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.</b>							
1. De Dundonald Douglas Mackinnon Baillie Hamilton Cochrane, a Londra.	15	»	21 id. »	80	415	41117	Perfectionnements dans les chauffeuses de poche.
2. Jekeli Carl Ferdinand & Gschwindt Albert, a Vienna (Austria).	6	»	31 id. »	80	457	41186	Perfezionamenti nelle calzature.
3. Jolson Whitecomb Leonard & Earle Harry Louis, a New-York (S. U. d'America).	1	»	31 id. »	80	469	41188	Dispositivo di colleramento per oggetti spartibili, come scarpe, uose, gambali, ghettoni, valigio, guanti, cinture, cinghie senza fine, ecc.
4. Knippenberg August, a Leichterhausen (Germania).	»	1	28 id. »	80	441	41152	Forcelline per capelli con testa o estremità tonde, con testa o bracci appiattiti e ondulati ed altre forme.
5. Scuotto Luigi fu Antonio, a Napoli.	1	»	7 aprile 1896	81	30	41289	Tacco metallico per scarpe da donna, sistema <i>Scuotto</i> .
6. Theiler Reinhold, a Lucerna (Svizzera).	6	»	11 marzo 1896	80	403	41104	Nouveau système de lagure pour corsages, etc.

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO  della presentazione  della domanda	Attestato		Numero  del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
<b>XXI. Pelli e cuoi.</b>							
1. Biermann Josef, a Berlino . .	6	»	7 aprile 1896	81	33	41250	Procédé pour la fabrication d'une imitation de la peau de castor et de nutria.
<b>XXII. Industria della carta.</b>							
1. Bachelay Aguste, a Parigi . .	»	1	26 marzo 1896	80	466	41176	Nouvelle enveloppe de sûreté à cachet inviolable pour assurer le secret de la correspondance et empêcher la soustraction des valeurs.
2. Bardelli Giovanni fu Giovanni, a Milano.	3	»	17 id. »	80	406	41108	Busta-controllo.
3. Duffek Artur & Merrel Adolf, a Praga (Austria).	6	»	6 aprile 1896	81	53	41270	Nouvelle matière pour la fabrication de la cellulose et du papier.
4. Mortenson Andrew, a Brooklyn (S. U. d'America).	1	»	9 id. »	81	49	41266	Perfezionamenti nelle buste da lettere.
<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>							
1. Boyes John Tyrrell, a Londra.	6	»	26 marzo 1896	80	499	41207	Perfezionamenti nelle macchine distributrici di caratteri.
2. Cox Type Setting Machine Company, a Chicago (S. U. d'America).	»	5	30 id. »	81	55	41275	Macchina a comporre.
3. Isaac Georg, a Charlottenburg (Germania).	1	»	8 aprile 1896	81	48	41265	Procédé destiné à l'exécution de dessins, de peintures et d'autres reproductions graphiques sur et en métaux de tous genres.
4. Lumière Auguste & Lumière Louis, a Lyon-Montplaisir (Francia). (Attestato completo).	»	»	13 id. »	81	87	31287	Appareil servant à l'obtention et à la vision des épreuves chrono-photographiques.
5. May Söhne E. G. (Società), a Francoforte s'M (Germania). (Attestato completo).	»	»	21 marzo 1896	80	440	41134	Procédé d'obtention de chromos avec couleurs à éclat métallique et reflets de feu.
<b>XXIV. Industrie artistiche.</b>							
1. Bontempi Augusto, a Firenze .	3	»	4 aprile 1896	81	20	41269	Disposizioni meccaniche aventi per oggetto la riproduzione in ogni materia di qualsiasi modello di scultura.
2. Friedrichs Johann Mathias, a Gummersbach (Germania).	1	»	23 marzo 1896	80	434	41127	Perfezionamento nei pianoforti consistente nel maneggio indipendente delle corde di basso e degli acuti.
3. Minder Andreas, a Colonia (Germania).	1	»	21 id. »	80	338	41095	Cetera a tastiera.
4. Stornati Massimo, a Calcinato (Brescia).	3	»	26 febr. 1896	80	471	40317	Chiave a rotazione ridotta automaticamente per accordare pianoforti e strumenti affini.
5. Walhorn Anton, a Münster (Germania).	1	»	20 marzo 1896	80	336	41093	Istrumento di esercitazione per cantanti.

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO  della presentazione  della domanda	Attestato		Numero  del registro generale	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
<b>XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.</b>							
1. Delaunay-Belleville Louis Marie Gabriel, a Parigi.	6	»	4 aprile 1896	81	45	41259	Perfectionnements aux bouilleurs destinés à produire de l'eau douce.
2. Delsemme Adolph Denis, a Liegi (Belgio).	6	»	28 marzo 1896	81	51	41195	Procédé nouveau ou perfectionné d'épuration du gaz acide carbonique provenant des fours à chaux et destiné à être liquéfié.
3. Girardi Giacomo, a Maccagno Inferiore (Como).	4	»	10 id. »	81	81	41007	Metodo speciale per la preparazione e concen- trazione della pirrolignite di ferro.
4. Hamilton Osvaldo, a Northfleet (Inghilterra).	15	»	4 aprile 1896	81	39	41251	Perfectionnements dans la production de car- bonate basique de plomb ou blanc de plomb.
5. Haskin Samuel Edward, ad Avoca (S. U. d'America).	»	1	29 marzo 1896	80	384	41091	Méthode perfectionnée pour vulcaniser le bois.
6. Kantorowicz Julius, a Breslau (Germania).	6	»	19 id. »	80	383	41090	Processo per la fabbricazione di amido disgre- gato solubile nell'acqua.
7. Lepetit, Dollfus & Gansser (Dit- ta), a Milano.	15	»	24 id. »	80	416	41164	Processo di trasformazione di estratti per tinta e per concia in nuovi prodotti di maggiore valore industriale mediante l'azione dei bisolfiti, dei solfiti e degli idrosolfiti di soda, potassa, ecc. e prodotti che ne risultano.
8. Otto Marius, a Parigi . . . .	6	»	28 id. »	80	492	41151	Perfectionnements dans la production de l'ozone.
9. Schmilt Adolf, a Cassel (Ger- mania).	1	»	2 aprile 1896	80	487	41218	Perfectionnements dans le procédé et les ap- pareils pour la distillation sèche des bois et déchets de bois de toute sorte.
10. Serrant Emile, Charbonnier Eu- gène & Gautreau Louis, a Parigi.	»	1	30 marzo 1896	80	449	41168	Procédé de fabrication et emploi de l'acide humique et de ses composés.
11. Ubrig Emil & Gesell Richard, a Charlottenburg (Berlino).	6	»	22 id. »	80	493	41154	Sapone di fibre vegetali <i>Ubrigiana</i> .
12. Upham Richard Dana, a New- York (S. U. d'America).	15	»	27 id. »	80	474	41193	Perfectionnements dans les compositions ser- vant à garnir ou revêtir les surfaces à protéger.
<b>XXVI. Industrie diverse miscellanea.</b>							
1. Kosmos Tabak & Cigaretten- Fabrik H. F. Wolf (Ditta), a Dresden (Germania).	6	»	30 id. »	80	464	41172	Apparecchio per macchine da sigarette, per produrre sigarette piatte coll'anima origi- nariamente cilindrica.
2. Moonelis Adolph, a New-York (S. U. d'America).	»	13	19 id. »	80	381	41088	Macchina per fabbricare sigarette e relativi involucri.
3. Ollagnier Christophe, a Carouge (Svizzera).	»	5	23 id. »	80	417	41119	Machine perfectionnée à faire les cigarettes.
4. Stucchi Carlo, a Milano . . .	»	3	30 id. »	81	57	41277	Chiusura di sicurezza per le scatole di legno, specialmente usate nella spedizione delle paste dolci e simili.
5. Wright Alfred Cecil, a Birmin- gham (Inghilterra).	»	1	31 id. »	80	390	41184	Nouveau système de l'impe applicable à la publicité.

Roma, addì 9 giugno 1896.

Per il Direttore Capo della Divisione I<sup>a</sup>  
M. ROSATI.